

# S9L1741D



Família	Frigorífico
Instalação	de encastre
Categoria	1 porta
Nicho para encastre	178
Largura de referência	Até 60 cm
Altura de referência	160 - 200 cm
Tecnologia	Ventilado
Descongelação	Automática
Tipo de dobradiças	Dobradiças deslizantes
Dobradiças	Direito
Portas reversíveis	Sim
Código EAN	8017709348045



## Design



Design	Universal	Cor dos perfis das gavetas	Cinza
Material da porta	Aço	Cor do perfil da prateleira de vidro	Cinza
Material das laterais	Aço	Display	Touch LCD
Cor das laterais	Laterais em branco	Posição display	Interno (no topo)
Cor do perfil das prateleiras	Cinza		

## Composição do interior do frigorífico



Number of compartments	2	Prateleira da gaveta dos legumes	Sim
Compartment types	Low temperature compartment, Fruit and vegetable compartment	Tipologia de prateleira sobre a gaveta dos legumes	Vidro
Número de prateleiras ajustáveis	5	Nº de lâmpadas	2
Gavetas para fruta e legumes	1	Gaveta baixa temperatura	Sim
Shelves material	Ajustáveis em altura	Iluminação interna do frigorífico	Sim
Tipo das gavetas para legumes	Com guias deslizantes	Tipo de iluminação do frigorífico	LED

## Composição do interior da porta do frigorífico

Compartimentos da porta com tampa transparente	1	Compartimentos da porta para garrafas	1
Compartimentos da porta ajustáveis	3		

## Outras características do frigorífico



Acessórios do frigorífico	Suporte de ovos	Ventilado	Sim
---------------------------	-----------------	-----------	-----

## Outras características técnicas



Funções do display	Férias, Arrefecimento rápido, Alarme perda de temperatura
Luz indicadora de funcionamento	Sim
Luz de alarme da temperatura	Sim
Alarme de porta aberta	Sim
Alarme perda de temperatura	Sim
Tipo de controlo da temperatura	Eletrónico
Nº de compressores	1
Tipo de gás de refrigeração	R600a
Tipo de compressor	Inverter com velocidade variável
Quantidade de refrigerante (gr.)	42 g
Espuma expansiva de isolamento	Ciclopentano

## Performance / Etiqueta energética



Consumo anual de energia	91 kWh/a	Volume líquido do frigorífico	310 l
Classe energética	D	Emissão de ruído aéreo	32 dB(A) re 1 pW
Classe de emissão de ruído aéreo	B	Classe climática	SN, N, ST, T
Volume líquido total	310 l	EI	80 %

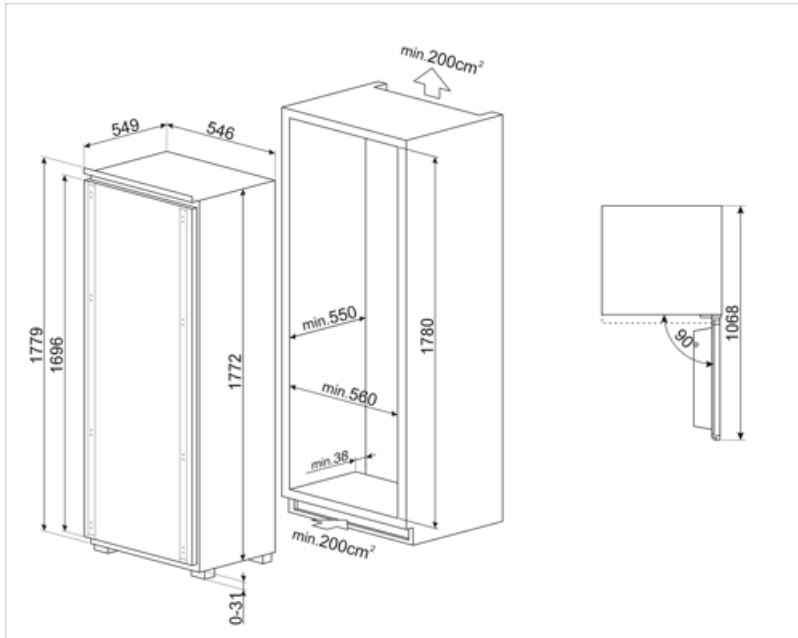
## Ligação elétrica

Potência nominal	100 W	Frequência (Hz)	50 Hz
Corrente (Amperes)	0.7 A	Comprimento do cabo de alimentação	240 cm
Tensão (Volts)	220-240 V	Ficha elétrica	(F;E) Schuko








## Dados de logística

Largura	546 mm	Altura	1772 mm
---------	--------	--------	---------

Width of the built-in niche	560 mm	Height of the built-in niche	1780 mm
Profundidade (mm)	549 mm	Largura do produto máx. com portas abertas	548 mm
Profundidade do nicho	550 mm		



## Symbols glossary

- |  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|  | Descongelação: sistema de descongelamento automático em intervalos regulares, eliminando a necessidade de descongelar completamente.  |  | Display LCD: Para otimizar o desempenho e simplificar a utilização.   |
|  | Ventilador: sistema de circulação forçada de ar frio para garantir uma distribuição de ar e da temperatura no interior do frigorífico.  |  | Função férias: esta opção desliga a zona do frigorífico e mantém a trabalhar o congelador. Muito útil para poupar energia quando vai para férias prolongadas ou para o frigorífico que se encontra na casa de férias. |
|  | Iluminação por LED no interior, criando uma luz com uma distribuição perfeita. O LED consome menos energia, aquece muito menos e tem uma vida mais longa do que as lâmpadas tradicionais. |  | Tecnologia Inverter: o motor inverter é muito fiável, mais leve e compacto e não necessita de substituição de escovas. É um motor mais eficiente, consumindo menos energia e mais silencioso.                         |
|  | Indica a altura do eletrodoméstico ajudando a perceber em que nicho de móvel deverá ser encastrado.   |  | Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.   |